MUHAMMAD ALIF HIDAYATULLAH

Mahasiswa

Jl. Bandeng SINGOPOLO 587-A, Kauman, Bangil, Pasuruan, Jawa Timur | +62 853 6396 5992 | muhammad.19065@mhs.unesa.ac.id

RINGKASAN

Saya adalah mahasiswa jurusan Manajemen Informatika Universitas Negeri Surabaya.Saya suka belajar hal baru, pekerja keras, suka berinteraksi dengan orang dan bekerja sebagai tim. Selain itu, selama studi saya, basic saya adalah backend developer. Saya juga sudah menyelesaikan beberapa projek web dengan tim saya.

PENGALAMAN ORGANISASI

Paskibra Elang Putih – Pasuruan, Bangil, 2016-2019

- Menjadi Ketua Pelaksana dalam acara tahunan Istighosah Akbar (2018)
- Menjuarai lomba Keterampilan Baris-berbaris tingkat Provinsi (2018-2019)
- Menjadi Pelatih baris pada acara 17 Agustus (2018)

Golek Mulya Aji 21 - Pasuruan, Bangil, 2021-Sekarang

- Wakil Ketua Divisi IT
- Menjadi bagian pada divisi IT dengan membuat dan mengembangkan sebuah website berbasis blog
- Memberikan informasi seputar kegiatan yang telah dilakukan pada halaman website

FORMAPAS (Forum Mahasiswa Pasuruan) – Pasuruan, Bangil, 2021-Sekarang

- Masuk Pada divisi KOMINFO
- Menjadi bagian dari divisi Pukdekdok panitia webinar

PENDIDIKAN

SMAN 1 BANGIL (2016 - 2019)

UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA (2019 - Sekarang)

Tanggal perkiraan lulus: Agustus 2023

D4 Manajemen Informatika - IPK 3,7

SERTIFIKASI

- Progate SQL
- Progate Python
- Progate PHP
- Progate Command Line
- Progate Git
- <u>Progate Javascript</u>
- Dicoding Belajar Dasar Pemrograman Web
- <u>Dicoding Cloud Practitioner Essentials</u>
- <u>Dicoding Memulai Pemrograman Dengan Python</u>
- Contestant Trace Labs Global OSINT Search Party CTF
- Coach CODEJAM Jurusan Teknik Informatika UNESA
- NLP & Text Mining For Beginners

KEMAMPUAN

- Web Development
- Critical Thinking
- HTML & CSS
- Python
- Mysql

- Communication
- Problem Solving
- PHP
- Laravel
- Javascript

Hello I'm

Muhammad Alif Hidayatullah

I'm a Software Engineer.

Download CV

Let's Talk

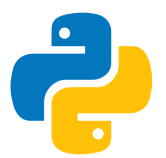






RECENT PROJECT

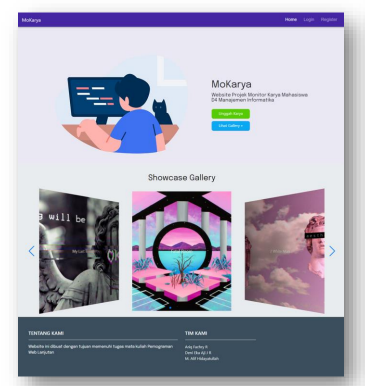










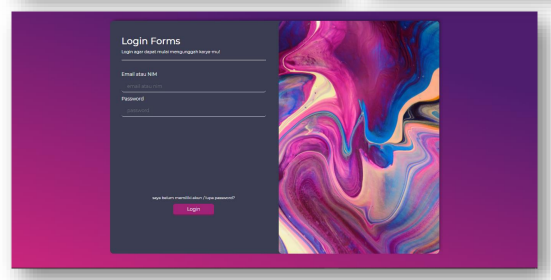


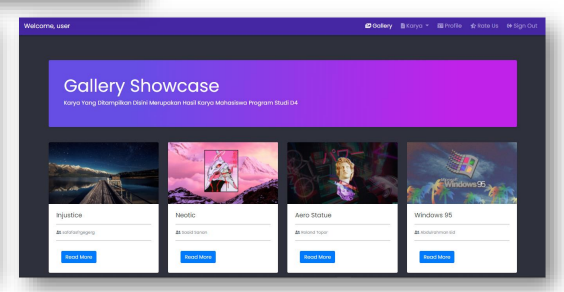


MoKarya

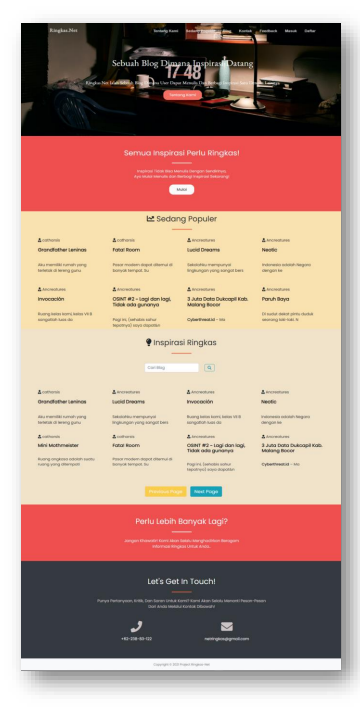


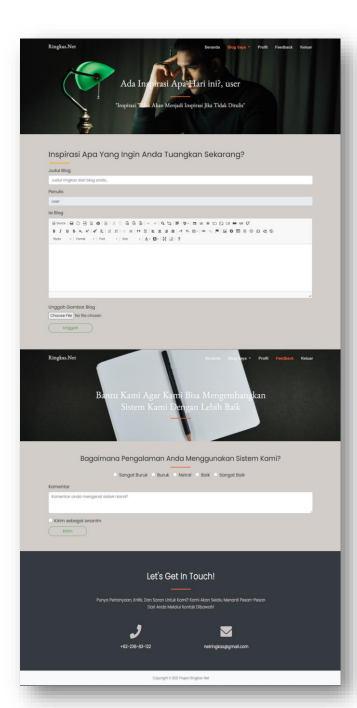
MoKarya adalah sebuah sistem informasi untuk memonitor, menampung, serta memperlihatkan hasil dari karya-karya yang telah dibuat oleh mahasiswa.









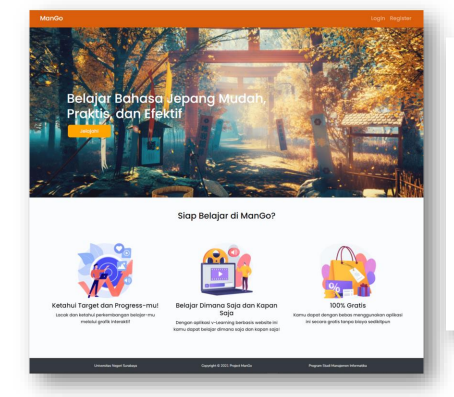




Ringkas.Net

Ringkas.Net adalah sebuah website penyedia layanan Blog dimana user dapat menulis dan berbagi inspirasi satu dengan yang lain, tentunya di tulis secara *ringkas*.





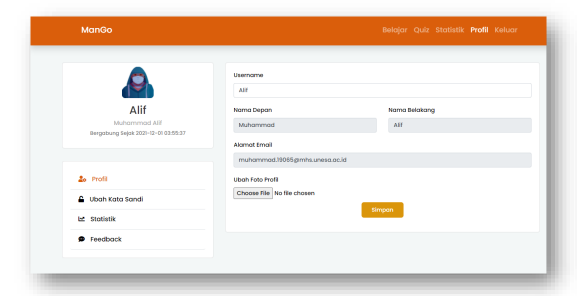
Ranking

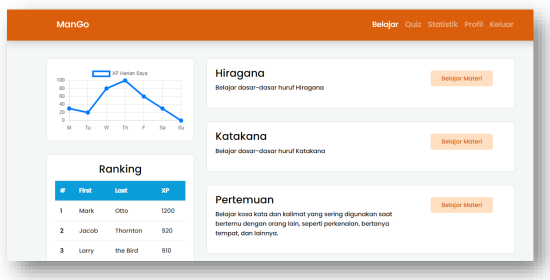
#	First	Last	XP
1	Mark	Otto	1200
2	Jacob	Thornton	920
3	Larry	the Bird	910

ManGo



ManGo adalah sebuah layanan website untuk belajar Bahasa jepang, terdapat pula fitur mengerjakan soal untuk user agar lebih mudah memahami penulisan jepang. Website ini di buat menggunakan Laravel.

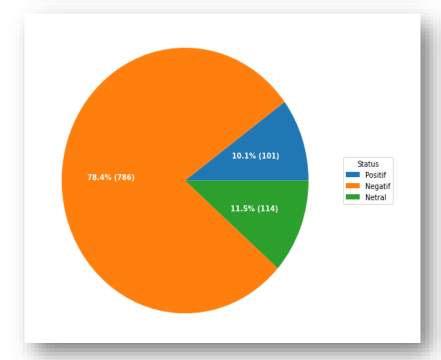




Sentiment Analysis Omicron

<u>Sentiment-Analysis-Twitter</u>





Sentiment Analysis Omicron



Sentiment Analysis Omicron adalah sebuah proyek yang digunakan untuk mengetahui *sentiment public* tentang tanggapan virus yang baru masuk Indonesia baru-baru ini. *Sentiment* terdiri dari *sentiment* positif, netral dan negative. Proyek ini dikerjakan dengan menggunakan Bahasa pemrograman python.

	username	tweetcreatedts	text	tweet_clean	tweet_english
0	aichaaa	2021-12-16 23:59:47	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron has been found in Indonesia, don't pan
1	rdkxogus	2021-12-16 23:59:46	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron has been found in Indonesia, don't pan
2	kjokkn	2021-12-16 23:59:42	Namun, disisi lain ringannya gejala #omicron	Namun, disisi lain ringannya gejala dan penu	However, on the other hand the symptoms of
3	doddooo7	2021-12-16 23:59:36	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron has been found in Indonesia, don't pan
4	breeze_moment	2021-12-16 23:59:25	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron has been found in Indonesia, don't pan
5	manjikro	2021-12-16 23:59:24	Namun, disisi lain ringannya gejala #omicron	Namun, disisi lain ringannya gejala dan penu	However, on the other hand the symptoms of
6	manjikro	2021-12-16 23:59:15	Data menunjukkan puncak grafik #omicron bisa d	Data menunjukkan puncak grafik bisa dicapai da	Data shows the peak of the graph can be achiev
7	manjikro	2021-12-16 23:59:08	Saat ini lebih dari 4000 pasien #omicron di ra	Saat ini lebih dari pasien di rawat di RS Afri	At present more than patients are treated at S
8	manjikro	2021-12-16 23:58:50	Jumlah kasus #omicron di Afrika Selatan juga s	Jumlah kasus di Afrika Selatan juga sudah menc	The number of cases in South Africa has also r
9	violetaaday	2021-12-16 23:58:49	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron sudah ditemukan di Indonesia, jangan p	Omicron has been found in Indonesia, don't pan





SIMPEL



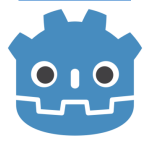
SIMPEL merupakan aplikasi berbasis web yang di tujukan untuk mempermudah suatu layanan penawaran harga dengan client serta untuk mengelola data dari client dengan lebih terstruktur.



Form Permintaan Penawaran								
Clear Data €								
	DATA PI	ELANGGAN						
Perusahaan/Instansi *		Alamat Perusahaan *						
Masukkan Nama Perusahaan	Masukkan Alamat Perusahaan							
Nama Pelanggan *	No. Kontak *		Email *					
Masukkan nama	Masukkan No.Ko	ntak (Telepon/HP)	Masukkan Email					
	DATA	A TEKNIS						
	Sumbe	er Air Limbah *						
Pilih Sumber Air Limbah								

Bajak Laut dan Harta Karun yang hilang

Bajak-laut-dan-harta-karunyang-hilang





Bajak Laut dan Harta Karun yang hilang



Bajak Laut dan Harta Karun yang hilang adalah sebuah proyek game platformer 2D. Player di haruskan mencari kunci pada suatu level untuk membuka harta karun yang tersembunyi. Proyek game ini dikerjakan menggunakan Godot engine dan menggunakan Bahasa pemrograman GDScript yang sintaksnya mirip dengan Python.

Anda bisa memainkannya disini

